

**Xlure**



**ITA**

**MST KIT LURE**





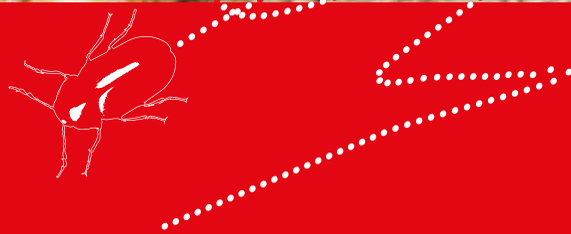
**Xlure** HHB



**Xlure** FIT



**Xlure** MST





# XlureMST

Esclusiva ed innovativa  
trappola per la cattura  
ed il monitoraggio dei  
principali insetti infestanti  
le derrate alimentari.

Ideale per depositi di  
cereali, sementi, riso, farine, pane, mangimi, pasta, frutta secca e disidratata,  
biscotti e dolci in genere, derrate vegetali ad uso alimentare e zootecnico, etc.



## 1 Apertura di entrata a 360°

La particolare forma della trappola, le sue dimensioni e la struttura la rendono particolarmente robusta, versatile, facilmente posizionabile e con un enorme potenziale di cattura.

## 2 Feromoni specifici.

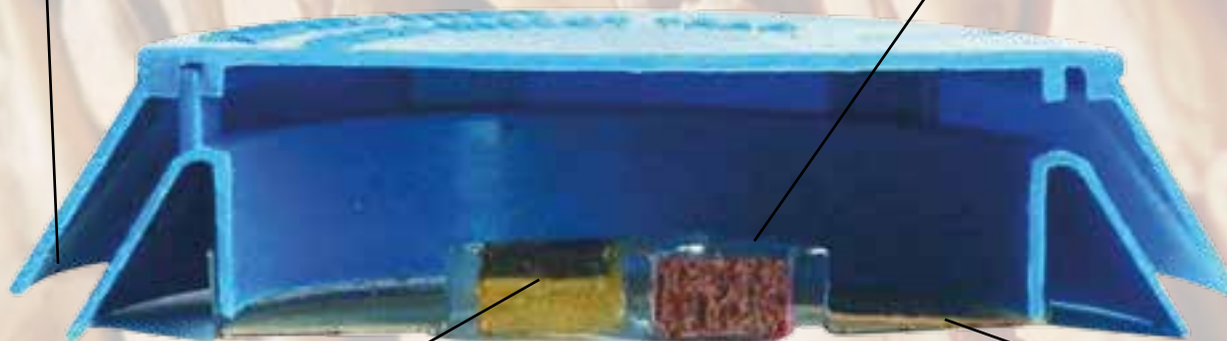
La trappola, unica sul mercato, è dotata di due diversi feromoni specifici per attirare gli insetti target.

## 3 Sistema a rilascio multiplo.

Per assicurare un lento rilascio degli attrattivi per un periodo di 6/8 settimane, la trappola utilizza 4 diversi sistemi unici e collaudati per ogni attrattivo.

## 4 Attrattivi alimentari.

La trappola è dotata anche di 2 attrattivi speciali alimentari: uno a base di gel di carruba, l'altro a base di olio di germe di grano. Entrambi gli attrattivi sono stati sviluppati in esclusiva dai laboratori di scienze di York.





## **Xlure** MST REFILL

La trappola Xlure MST KIT utilizza pratici ricambi specifici che agevolano e velocizzano le attività di controllo e ripristino. MST KIT ha una durata media di 60 giorni circa mantenendo inalterate le proprie prestazioni.



Xlure MST KIT è ideale per il monitoraggio dei seguenti insetti:

*Stegobium paniceum* (Anobio del pane)

*Lasioderma serricorne* (Anobio del tabacco)

*Tribolium confusum* (Tribolio rosso delle farine)

*Tribolium castaneum* (Tribolio delle farine)

*Oryzaephilus mercator* (Silvano)

*Oryzaephilus surinamensis* (Silvano)

*Cryptolestes ferrugineus* (Criptoleste)

*Sitophilus granarius* (Punteruolo del grano)

*Sitophilus oryzae* (Punteruolo del riso)

*Acarus siro* (Acaro della farina)





**Xlure**HHB

Esclusiva ed innovativa  
trappola per la cattura  
ed il monitoraggio dei  
principali insetti infestanti  
le derrate alimentari.  
Ideale per depositi di  
carne secca e liofilizzata, carne affumicata, salami, prosciutti, mais, etc.



Xlure HHB KIT è ideale per il monitoraggio dei seguenti insetti:

*Necrobia rufipes* (Coleottero del prosciutto)

*Dermestes maculatus* (Dermeste maculato)



- **GRANDI PERFORMANCE**
- **MASSIMA EFFICACIA**
- **COSTI SOTTO CONTROLLO**





# **Xlure** FIT

Esclusiva ed innovativa trappola per la cattura ed il monitoraggio dei principali insetti infestanti i tessuti e le fibre tessili per abbigliamento, tendaggi ed arredi, tappeti, pedane, pellicce, manufatti in lana, stoffe, tappezzerie, broccati, velluti, etc.



Xlure FIT KIT è ideale per il monitoraggio dei seguenti insetti:

*Tinea pellionella* (Tarma della pelliccia)

*Tineola bisselliella* (Tarma dei tessuti)

*Attagenus unicolor* (Coleottero nero della pelliccia)

*Anthrenus verbasci* (Scarabeo variegato dei tappeti)



I prodotti della linea Xlure sono utili per effettuare un monitoraggio professionale e catturare gli insetti infestanti.



# Xlure

è la linea professionale per il controllo e il monitoraggio degli insetti infestanti più completa presente sul mercato.



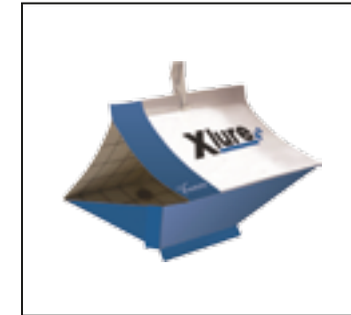
Xlure MST



Xlure HHB



Xlure FIT



Xlure RTU



Xlure 4 Seasons



Xlure Checkpoint



Xlure Inspector







**HI-PRO-CHEM è partner RUSSELL IPM  
per la distribuzione esclusiva del prodotto XLURE in Italia**

**HI-PRO-CHEM S.r.l  
Via Ponte alto 10  
41011 Campogalliano (MO)  
Italia**

**Tel. +39 059528288  
Fax +39 0598672041  
info@pro-chem.it  
www.pro-chem.it**